



г. Москва

«20» 09 2019 г.

**ПРИКАЗ № 93/19-ПР**

Об утверждении наименований квалификаций и  
требований к квалификации  
в нефтегазовом комплексе

В соответствии с пунктом 4 статьи 6 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ и пунктом 18 Положения о разработке наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, утвержденного приказом Минтруда России от 12 декабря 2016 г. № 726н

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить изменения редакционного характера в наименованиях квалификаций и требований к квалификациям, подготовленных Советом по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе и утвержденных Приказами Автономной некоммерческой организации «Национальное агентство развития квалификаций» (Приказы от 22.03.2017 г. № 18/17-ПР, от 01.02.2019 № 06/19-ПР) (Приложение).

2. Департаменту систем оценки квалификаций (А.С. Перевертайло) внести соответствующие изменения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификаций <https://nok-nark.ru/> и разместить на сайте АНО НАРК <https://nark.ru/> утвержденные наименования квалификаций и требований к квалификации в нефтегазовом комплексе.

Срок – 18 сентября 2019 г.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Генеральный директор

А.Н. Лейбович

Приложение  
к приказу АНО НАРК  
от 20.09.2019 № 93/19-ПР

## Наименования квалификаций и требования к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, представленных Советом по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе

Номер квалификаций в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификаций*	2	3	4	Положения профессионального стандарта			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации и реквизиты этого акта	9	10	11
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие, которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	5	6	7	8	9	10	11
	Работник по обслуживанию отдельных видов газотранспортного оборудования (4 уровень квалификации)	"Работник по эксплуатации газотранспортного оборудования"  (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 декабря 2015 г. № 1063н)	4	B/01.4	Проверка технического состояния и режима работы газотранспортного оборудования	-	-	I. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по профессии рабочего	5 лет	Машинист технологических компрессоров 4 разряда  Машинист технологических компрессоров 5 разряда  ЕТКС, выпуск 3б, часть 1, раздел «Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов», §12, §12а  Машинист холодильных установок 4 разряда  Машинист холодильных
				B/02.4	Выполнение работ по обеспечению заданного режима газотранспортного оборудования					
				B/03.4	Выполнение вспомогательных работ при ТОиР отдельных видов газотранспортного					

[illegible]



охлаждения газа (5 уровень квалификации)	(приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 декабря 2015 г. № 1063н)	5	D/02.5	Выполнение работ по обеспечению заданного режима работы оборудования КС, СОГ			подготовки квалифицированных рабочих ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по профессии рабочего 2. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее одного года по профессии с более низким (предыдущим) разрядом		нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов», §126 Машинист холодильных установок 6 разряда ЕТКС, выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства», §223
			D/03.5	Выполнение вспомогательных работ при ТОиР оборудования КС, СОГ					
Работник по техническому обслуживанию и ремонту уникального, комбинированного, крупногабаритного и экспериментального газотранспортного оборудования (5 уровень квалификации)	"Работник по эксплуатации газотранспортного оборудования"  (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 декабря 2015 г. № 1063н)	5	E/01.5	Техническое обслуживание уникального, комбинированного, крупногабаритного и экспериментального газотранспортного оборудования	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих 2. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее одного года по профессии с более низким (предыдущим) разрядом ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по профессии рабочего 2. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее одного года по профессии с более низким (предыдущим) разрядом	5 лет	Слесарь-ремонтник 6 разряда Слесари-ремонтник 7 разряда Слесарь-ремонтник 8 разряда ЕТКС, выпуск 2, часть 2, раздел «Слесарные и слесарно-сборочные работы», §157, §158, §159 Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда Слесарь по ремонту технологических установок 7 разряда ЕТКС, выпуск 3б, часть 1, раздел «Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов», §50 и §50а
			E/02.5	Демонтаж, монтаж уникального, комбинированного, крупногабаритного и экспериментального газотранспортного оборудования					
			E/03.5	Разборка, сборка уникального, комбинированного, крупногабаритного и экспериментального газотранспортного оборудования					
			E/04.5	Ремонт уникального, комбинированного, крупногабаритного и					

[illegible]



				C/04.7	Руководство персоналом подразделения по технологическому обеспечению подземного хранения газа	12.03.2013 № 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (пункт 97).	профессиональной переподготовке в области, соответствующей виду профессиональной деятельности  3. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее трех лет  на должностях специалистов в области эксплуатации подземных хранилищ газа		
Специалист по управлению технологическим обеспечением подземного хранения газа (8 уровень квалификации)	Специалист-технолог подземных хранилищ газа"  Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 26 декабря 2014 г. № 1169н  (в ред. приказа Минтруда России от 19.02.2019 № 100н)	8	D/01.8	Управление обеспечением проектных режимов работы газопромыслового оборудования ПХГ организации	-	К руководству и ведению работ по бурению, освоению, ремонту и реконструкции скважин, ведению геофизических работ в скважинах, а также по добыче и подготовке нефти и газа допускаются лица, имеющие профессиональное образование по специальности и прошедшие проверку знаний в области промышленной безопасности.  Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2013 № 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования уровня специалиста (магистратуры) в области, соответствующей виду профессиональной деятельности  2. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее пяти лет  на должностях специалистов в области эксплуатации подземных хранилищ газа, или добычи нефти и газа, в том числе не менее трех лет на руководящих должностях  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего (технического) образования уровня специалиста (магистратуры)  2. Диплом о профессиональной	5 лет	Главный технолог  ЕКС, раздел «Общотраслевые квалификационные характеристики должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях»
				Определение основных направлений развития техники и технологии в области подземного хранения газа					
				Разработка и реализация инвестиционных проектов организации по ремонту, реконструкции и строительству основных фондов в области подземного хранения газа					



								безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (пункт 97).	переподготовке в области, соответствующей виду профессиональной деятельности  3. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее пяти лет на должностях специалистов в области эксплуатации подземных хранилищ газа или добычи нефти и газа, в том числе не менее трех лет на руководящих должностях	5 лет	Геолог Геолог I категории Геолог II категории ЕКС, раздел «Квалификационный справочник должностей руководителей и специалистов организаций геологии и разведки недр» Инженер Инженер I категории Инженер II категории ЕКС, раздел «Общепромышленные квалификационные характеристики должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях»
	Специалист – геолог подземных хранилищ газа  (6 уровень квалификации)	"Специалист – геолог подземных хранилищ газа" Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 26 декабря 2014 г. № 1184н  (в ред. приказа Минтруда России от 11.02.2019 № 71н)	6	A/01.6 A/02.6 A/03.6 B/01.6 B/02.6 C/01.6	Проведение геолого-промысловых исследований скважин Ведение и актуализация геолого-статистической документации по объектам подземного хранения газа Выполнение работ по соблюдению условий лицензионных соглашений на пользование недрами Выполнение работ по внедрению новых технологий в области геологии ПХГ Выполнение комплекса геолого-промысловых работ Составление сводной геологической	-	К руководству и ведению работ по бурению, освоению, ремонту и реконструкции скважин, ведению геофизических работ в скважинах, а также по добыче и подготовке нефти и газа допускаются лица, имеющие профессиональное образование по специальности и прошедшие проверку знаний в области промышленной безопасности.  Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2013 № 101 "Об утверждении Федеральных норм и	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования в области, соответствующей виду профессиональной деятельности  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего (технического) образования  2. Диплом о профессиональной переподготовке  в области, соответствующей виду профессиональной деятельности			



[illegible]



(7 уровень квалификации)	РФ от 26 декабря 2014 г. № 1184н (в ред. приказа Минтруда России от 11.02.2019 № 71н)		D/03.7	Руководство персоналом подразделения геологического обеспечения подземного хранения газа	10	скважинах, а также по добыче и подготовке нефти и газа допускаются лица, имеющие профессиональное образование по специальности и прошедшие проверку знаний в области промышленной безопасности.  Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2013 № 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (пункт 97).  2. Требования к производству геологических и маркшейдерских работ включают:  - наличие в организации, осуществляющей производство маркшейдерских работ, работников, имеющих соответствующее высшее профессиональное образование и стаж работы в указанных областях деятельности	деятельности  2. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее трех лет  на должностях специалистов в области геологии газовой или нефтяной промышленности, эксплуатации подземных хранилищ газа  или разработки месторождений  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего (технического) образования уровня специалиста (магистратуры)  2. Диплом о профессиональной переподготовке  в области, соответствующей виду профессиональной деятельности  3. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее трех лет  на должностях специалистов в области геологии газовой или нефтяной промышленности, эксплуатации подземных хранилищ газа  или разработки месторождений	
--------------------------	---	--	--------	--	----	---	---	--





[illegible]

					магистральных нефтепродуктопроводов, перевалочных нефтебаз, трубопроводов) к приему, размещению, хранению, перекачке и отпуску товарных продуктов на промышленных объектах со средними объемами поставки (реализации) товарного продукта	
				C/03.4	Прием, размещение, хранение, перекачка и отпуск товарных продуктов на промышленных объектах со средними объемами поставки (реализации) товарного продукта	
				C/04.4	Ведение вспомогательных технологических процессов при приеме, размещении, хранении, перекачке и отпуске товарных продуктов на промышленных объектах со средними объемами поставки (реализации) товарного продукта	

\* Присваивается Национальным агентством при внесении в реестр информации о наименовании квалификации и требованиях к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, с указанием сроков действия свидетельства о квалификации и документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации.

\*\* - Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, ЕКС - Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих.